		In	Index of Claims											Application No.											an	t(s)				
												C	09/960,418 Examiner											LINCKE, SHANE							
- 1																								Art Unit							
													A	Ajay M. Bhatia											2145						
			-															-						-				· .			
			Rejected						(Tł	rou Ca	gh n incel	eral)			N	Non-Elected			ed		Α	Appeal									
			Allowed			1									\dashv						H					1					
		=						÷		cted				1	Int	erfe	erence			0		Objected									
	Į		-		•	J									Į							Ш						_			
Claim Date						7 ſ	Claim						Date					im		Date											
rinal	Original	4/13/05								Final	Original									Final	Original										
_			\perp	\perp	_]			_						_ _						1		<u> </u>			Ш		
	1	<u>۷</u>	4	+	4-	┿		\vdash	-		51	4		\perp	4				Į ⊦		101		+	+	1	╁	╁.	-	Н		
	2	1	+	- -	+	+		\vdash	┥╏		52 53			\vdash	\dashv	\vdash	-		┨		102 103	\vdash	+	+-	+-	+	+-	├-	-		
_	4	Ť	-	\dashv	+	+	_	┢╼┼	┨		54	\dashv	+	+		\vdash	+	+	1		103	\vdash	+		+	╁	+-	╁	\vdash		
	5.	1	╅	- -	+	+			┨		55	+	+	+	\dashv		+	+	1 ト		105	H	\dashv		╁	+-	╁	╁	\vdash		
	6	i	\dashv	$\neg \vdash$	+	\top	_	\vdash	- 		56	$\neg +$	\top	┝			+	+	1		106	\vdash	+	+-	+-	╅┈	+	+-	\forall		
$\neg \vdash$	7	1	\dashv	十	\top	1		\vdash	1		57	$\neg \vdash$	\top	H			十	_	1		107	H	\top	+-	1	+-	T	╁╌	\Box		
	8	1	\dashv	\top	T	1	_		7		58		7	П			7	\neg	1		108	H	T	1	1	1-	\dagger	1			
	9	1							7		59] [109	П			1.	\top	\top		П		
	10	1] [60] [110						\mathbb{T}				
	11	1] [61						\Box] [111										
	12	1							↓ [62								[112	Ш				L					
	13 14	1				<u> </u>			_		63 64							\perp	Į L		113 114	Ш	\perp	\perp	┸		\perp				

Final	Origina	4/13/05										Final	Origina											Final	Original									
	1	1			_				Н	\neg	Ì		51		Н			_		_		\neg	ŀ		101		+			-		十	\dashv	ᅱ
	2	1			\vdash	_		\vdash		\exists	Ì		52				\neg	\dashv	\neg	寸	_		ı		102		\dashv	一				寸	_	\neg
	3	1	П								1		53					\neg		_			ı		103									\neg
	4	7					<u> </u>				ı		54		П		\neg		\dashv	\dashv			ı		104				\neg	_	\neg	\neg	_	\neg
	5.	1	Н								1		55	_	П		\neg	T	寸	\dashv			ı		105				\neg	_		\neg	_	ᅱ
	6	√							М		ı		56		H			T	T	T			Ì	T i	106							\neg		ᅱ
	7	1					 			\neg	ı		57	_			ヿ		一				Ì		107							\neg	$\overline{}$	ᅱ
	8	4									ı		58							一					108									
	9	4					Г				Ī		59							一					109							T		コ
	10	4											60							\neg					110	T						T		\neg
	11	1									[61										Γ		111									\neg
	12	1											62												112									
	13	4									[63										[113									
	14	1											64										[114									
	15	1											65										[115									
	16	√											66										[116									
	17	۷											67			l							Į		117									
	18	√											68												118									
<u></u>	19					<u></u>		L		Ш	ļ		69	_									- [119		Ш		Ш			Ш	\Box	凵
	20							<u> </u>			ļ		70						\Box				Į		120							\Box	\Box	_
<u> </u>	21	<u> </u>		_				<u> </u>			ļ		71	_					_			_	L		121								\perp	
	22	_					_			Щ	ļ		72	_					$ \bot $			Ш	L		122			_				_		_
	23	_		<u> </u>	_								73						_			Ц	ļ		123									_
	24	_		_				<u> </u>	Щ	Щ			74									Ш	ļ		124								Ш	
	25		$oxed{oxed}$		_	_		ļ.		Щ			75			<u> </u>						\dashv	ļ		125		_	_				\Box	_	_
<u> </u>	26		_	_		_		ļ		Щ			76							_		_	ļ		126							Ш	_	4
	27		<u>L</u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	Щ			77		L					_		Ш	ļ		127								\dashv	_
<u> </u>	28		L	<u> </u>	_	-	_	<u> </u>		Щ			78							_		Ш			128							 	\dashv	긕
<u> </u>	29	_	<u> </u>	_	_	-	L	_					79				Ш			_		Щ			129							-	\dashv	\dashv
<u> </u>	30	\vdash	₽	⊢	H	-	⊢	\vdash		\square			80	\vdash			Н			\dashv		Н	- }		130		\vdash		_	_	_			\dashv
ļ.,	31	┝		<u> </u>	┝	-	┝	⊢	H	Н			81 82	-			Н			-		Н	ŀ		131	-	-		_			-	\dashv	
-	32 33	-	-	 	┈			├-		Н			83				\vdash			\dashv		Н			132 133		\dashv		-	_	H	\vdash	\dashv	ᅱ
\vdash	34	-	├	⊢	┢┈		-	┢	-	Н			84		-							\vdash	ŀ		134		\dashv				\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
-	35		┢	├	⊢	-	-	╁	-	Н			85	-		_	-	_	_	\dashv		-	ŀ		135		\vdash					\vdash	\dashv	\dashv
\vdash	36	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			86	-			\vdash	\vdash		\dashv		\dashv	ł		136	-	-			-	-		\dashv	ᅱ
<u> </u>	37	\vdash	 - 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н			87	\vdash			Н	-		\dashv		Н	ł		137		$\vdash \vdash$	-		-	\vdash	 	-	
\vdash	38	-	\vdash	-	 	\vdash		 	\vdash	\vdash		-	88	\vdash	1	\vdash	Н	\vdash		\dashv	-	\dashv	ł		138	\vdash	$\vdash \vdash$	_	\vdash		\vdash	\neg	\dashv	\dashv
	39		1	\vdash	 	 	 	 	_	\vdash			89	╁	1	-	H		\vdash	\dashv	-	\dashv	}		139		\vdash		H		H	\sqcap	\dashv	ㅓ
\vdash	40	 	\vdash	_	\vdash	-	 		1	\vdash			90	╢	 	_		_	-			\dashv	ŀ		140		\vdash		$\overline{}$		Н	\neg	\dashv	ᅥ
	41	╁	T	\vdash	╁╾	\vdash	┢		-	┝			91	-	 	_		_			_		ŀ		141	\vdash	\dashv		\neg		Н	\Box	\dashv	ᅥ
	42	Н	Ħ	H	Ė	 	 	 	 	$\vdash \vdash$			92	_	 	-	Н	\vdash	\dashv		-	\dashv	}		142		$\vdash \vdash$				\vdash	\Box	\dashv	\dashv
	43	H	T				 	t	<u> </u>	H			93	<u> </u>	 	Ι-	Н		\dashv	-	_	Н	ŀ		143	\vdash	H			Н	Н	\sqcap	\dashv	\dashv
	44	Т	一	T			t	t	Т	H			94	\vdash	\vdash	Т	Н		\dashv		\vdash	Н	ŀ		144	Н	\vdash			-	Н	\Box	\dashv	\dashv
	45		\vdash	<u> </u>			T	t		П			95	\vdash	\vdash				Н	\neg	_	Н	Ì		145		Н					\Box	一	一
	46		†		1		\vdash	T	\vdash	Н			96	\vdash					\Box			\vdash	1		146	-	Н					\sqcap	一	一
	47			Т	Г	ऻ	T	T	\vdash	М			97	Ι	1				\vdash			\vdash			147		H		H			\Box	\dashv	\dashv
	48	Т			П	\vdash		1		П			98		†							\sqcap			148									\dashv
	49			Γ				1		П			99						\Box			П	Ì		149						Г	\sqcap	\sqcap	\neg
	50				Π			Π		П			100		Π								ı		150								П	